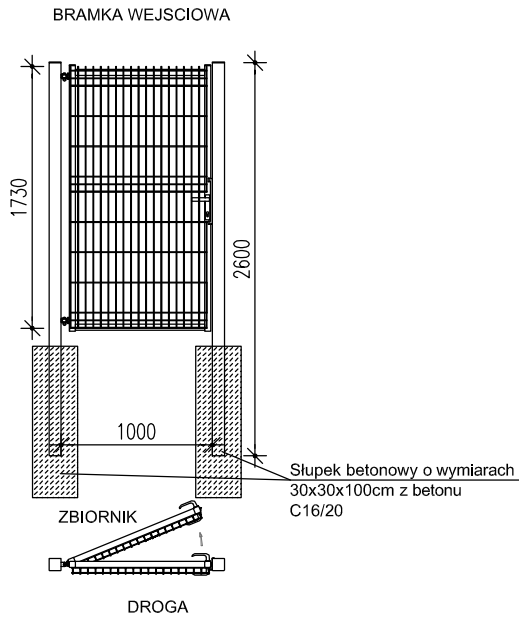
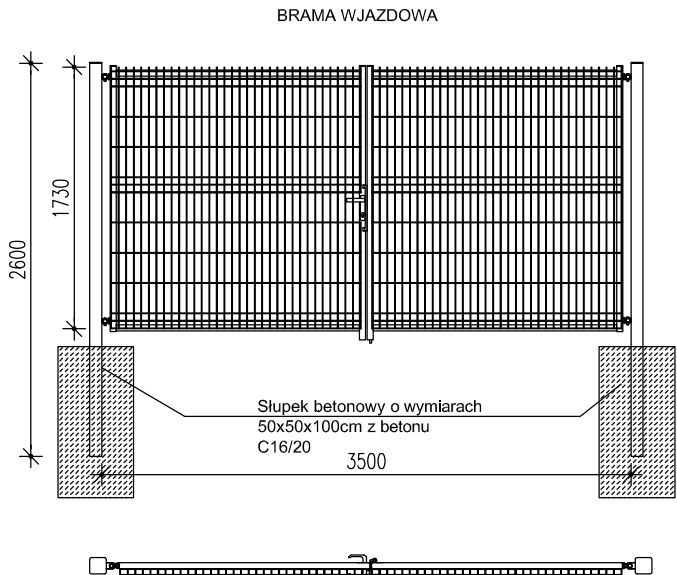


Panel kratowy Panel zgrzewany z prętów stalowych pojedynczych (poziomych i pionowych), średnica drutu panela ocynkowanego ogniowo: 5,0 [mm], średnica drutu panela ocynkowanego i powleczonego poliestrowo: 5,0 [mm]. Dzięki przegięciom zachowuje sztywność i nie wymaga dodatkowego usztywnienia. Wykonać w kolorze RAL 6005 (zielony). Wymiar oczek prostych: 50 x 200 [mm]. Wymiar oczek małych: 50 x 50 [mm]. Szerokość panela: 2500 [mm]. Zakończenie od góry drutami pionowymi o długości 30 [mm]. **Wysokość panela: 1730 [mm].**

Słupy ogrodzenia panelowego o przekroju dwuteowym o wymiarach 65 x 42 [mm], posiadają otwory montażowe. Wykonany z podwójnej blachy stalowej, standardowo ocynkowany i powleczony poliestrowo. Wykonać w kolorze RAL 6005 (zielony). Montaż paneli do słupów za pomocą uchwytów z tworzywa sztucznego wraz z elementami złącznymi ze stali nierdzewnej.

Wszystkie wymiary podane na rysunku muszą zostać sprawdzone na miejscu budowy. Rysunek jest jedynie schematyczny. Ogrodzenie wykonywać na podstawie dokumentacji wybranego dostawcy systemu ogrodzenia

Słupy bramy oraz bramki o przekroju prostokątnym 40 x 40 [mm]. Główne słupy montażowe o profilu 80x80 [mm] Wykonany z blachy stalowej, standardowo ocynkowany i powleczony poliestrowo. Rama z profili wypełniona panelem kratowym jak przeszło ogrodzenia. Wykonać w kolorze RAL 6005 (zielony).



- UWAGI:
1. Wymiary podano w mm.
 2. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. Ewentualne rozbieżności należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
 3. Wszystkie elementy konstrukcyjne będące ze sobą powiązane należy rozpatrywać łącznie w celu zapewnienia odpowiednich połączeń.
 3. Ogrodzenie wykonywać na podstawie dokumentacji warsztatowej wybranego dostawcy ogrodzenia.

PROJEKTANT	<div><div></div><div>Pracownia Projektowa EMDROG ul. G. Zapolskiej 14/90, 85-149 Bydgoszcz tel. 609-979-200, tel./fax. 52/348-75-90</div></div>			
INWESTYCJA	Budowa dróg na Os. Leśnym wraz z przebudową i rozbudową dróg nr 050859C i 050860C w Solcu Kujawskim.			
INWESTOR	Gmina Solec Kujawski ul. 23 Stycznia 7 86-050 Solec Kujawski			
OBIEKT	Zbiornik retencyjny, rozsączająco - odparowujący			
ZESPÓŁ AUTORSKI	FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
	Projektował	mgr inż. Łukasz Opiekułski	KUP/0108/PWOK/14 <small>do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej</small>	
	Opracował			
	Sprawdził	mgr inż. Bartłomiej Zawal	KUP/0097/PBKb/17 <small>do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej</small>	
NAZWA RYSUNKU	ogrodzenie - konstrukcja			
STADIUM	PB	SKALA: 1:50	NR RYS.: 6	
BRANŻA	KONSTRUKCYJNA			
DATA	11.2018rok			